

EPDU2116SMBO

Easy Rack PDU, Switched Metered Outlet, 0U,
1 Phase, 3.7kW, 230V, 16A, (20) C13 and (4)
C19 outlets, IEC60309 2P+E inlet



Présentation

Lead time	Généralement disponible en stock
-----------	----------------------------------

Principales

Couleur	Noir
Type de produit ou équipement	PDU
Type du PDU	Prise mesurée
Cord length	3 m
Nombre de câbles	1
Équipement inclus	Guide d'installation

Complémentaires

Tension d'entrée principale	200 V
Hauteur	1800 mm
Largeur	55 mm
Tension de sortie principale	230 V
Profondeur	56 mm
Poids du produit	6,67 kg
Emplacement de montage	Côté
Montage préconisé	No preference
Type de connexion entrée	CEI 60309 16 A 2P + T
Mode d'installation	Non montable en rack
Rack units	0U
Compatible USB	No
Position de montage	Vertical
Protocole de communication	SNMP
Courant nominal (In)	16 A
Tension admissible	200...240 V
Courant de ligne max	16 A
Limites du courant d'entrée	16 A
Capacité de chargement	3680 VA
Fréquence du réseau	50/60 Hz
Prise standard	CEI 60309
Outlet type and quantity	20 CEI 60320 C13
Type de réseau de communication	10/100BASE-T

Environnement

Certifications du produit	CE
Température de l'air ambiant en fonctionnement	-5...50 °C
Humidité relative	5...95 %
Altitude de fonctionnement	0...3000 m
Température ambiante de stockage	-25...65 °C
Humidité relative de stockage	5...95 %
Altitude de stockage	0...15000 mm

Durabilité de l'offre

Emballage sans plastique	Non
Emballage avec carton recyclé	Non
Numéro SCIP	79719aee-bc26-4d01-9f28-60561b63bf04
Règlementation REACh	Déclaration REACh
Directive UE RoHS	Conforme aux exemptions
Informations d'exemption RoHS	Oui
Communication environnementale	Profil Environnemental Du Produit
Profil Économie Circulaire	Informations De Fin De Vie
Reprise	No